

Komunikat Głównego Lekarza Weterynarii w sprawie wystąpienia sto czterdziestego dziewiątego, sto pięćdziesiątego i sto pięćdziesiątego pierwszego przypadku afrykańskiego pomoru świń (ASF) u dzików na terytorium Polski

Komunikat Głównego Lekarza Weterynarii w sprawie wystąpienia sto czterdziestego dziewiątego, sto pięćdziesiątego i sto pięćdziesiątego pierwszego przypadku afrykańskiego pomoru świń (ASF) u dzików na terytorium Polski

2016-12-14

Główny Lekarz Weterynarii informuje o potwierdzeniu wystąpienia sto czterdziestego dziewiątego, sto pięćdziesiątego i sto pięćdziesiątego pierwszego przypadku afrykańskiego pomoru świń (ASF) u dzików na terytorium Polski.

Sto czterdziesty dziewiąty przypadek stanowią zwłoki dzika znalezione na pograniczu miejscowości Koterka i Tokary (gmina Mielnik, powiat siemiatycki, województwo podlaskie), w odległości ok. 2 km od granicy polsko - białoruskiej.

Od padłego dzika pobrano próbki do badań laboratoryjnych w ramach monitoringu tej choroby. Powyższy przypadek ASF został potwierdzony badaniami laboratoryjnymi wykonanymi w krajowym laboratorium referencyjnym ds. ASF (wyniki otrzymane w dniu 7 grudnia 2016 r.). Zwłoki dzika zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

Sto pięćdziesiąty przypadek stanowią zwłoki dzika znalezione w pobliżu miejscowości Stołbce (gmina Nurzec-Stacja, powiat siemiatycki, województwo podlaskie), w odległości ok. 3 km od granicy polsko - białoruskiej.

Od padłego dzika pobrano próbki do badań laboratoryjnych w ramach monitoringu tej choroby. Powyższy przypadek ASF został potwierdzony badaniami laboratoryjnymi wykonanymi w krajowym laboratorium referencyjnym ds. ASF (wyniki otrzymane w dniu 7 grudnia 2016 r.). Zwłoki dzika zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

Sto pięćdziesiąty pierwszy przypadek stanowią zwłoki dzika znalezione w pobliżu miejscowości Mętna (gmina Mielnik, powiat siemiatycki, województwo podlaskie), w odległości ok. 6 km od granicy polsko - białoruskiej.

Od padłego dzika pobrano próbki do badań laboratoryjnych w ramach monitoringu tej choroby. Powyższy przypadek ASF został potwierdzony badaniami laboratoryjnymi wykonanymi w krajowym laboratorium referencyjnym ds. ASF (wyniki otrzymane w dniu 7 grudnia 2016 r.). Zwłoki dzika zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.